

Judul:

Rancang Bangun Sistem Monitoring EKG, PPG, dan SpO2 Berbasis Arduino dengan N58 Smartwatch sebagai Pembanding = Design of Arduino-based Monitoring ECG, PPG, and SpO2 System with Smartwatch N58 as Comparison

Pengarang/Penulis:

Denny Tri Harjono, author

Subjek:

Arduino (Programmable controller) -- Programming.

Nomor Panggil:

T-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)